

micrologic®

254 Produit d'entretien de boîte de vitesses automatique

Produit de rinçage de la boîte de vitesses automatique innovant à base de détergents à faible viscosité. Les tensioactifs hautement nettoyants assurent l'élimination et la dispersion complètes des dépôts de saleté dans le circuit de la boîte de vitesses automatique.



Propriétés

- ✓ Elimine les dépôts de boue d'hydrocarbures dans le système d'huile de la boîte de vitesses automatique
- ✓ Contient des détergents à faible viscosité et des tensioactifs ultra-nettoyants pour d'excellents résultats.
- ✓ Assure des performances optimales de changement de vitesses des boîtes de vitesses automatiques
- ✓ Contient des additifs pour lubrifier les composants pendant le nettoyage
- ✓ Compatible avec toutes les huiles utilisées dans les boîtes de vitesses automatiques
- ✓ Aucune pollution supplémentaire
- ✓ Possibilité d'élimination avec l'huile usagée

Domaine d'application

- ✓ Pour nettoyer le circuit d'huile de la boîte de vitesses automatique
- ✓ Pour une application exclusive dans les transmissions à convertisseur de couple avec huile ATF conformément à la spécification DEXRON
- ✓ Pour les problèmes de changement de vitesses dus à un circuit d'huile de transmission encrassé
- ✓ Pour ne plus contaminer la nouvelle huile ATF après le changement d'huile de transmission

Mode d'emploi

Ajouter le contenu à l'huile de transmission chaude avant de changer l'huile de la transmission automatique. Respecter scrupuleusement le niveau d'huile maximal ou minimal. Laisser tourner le moteur en régime à vide pendant 10 minutes au maximum. Commuter toutes les positions du levier de vitesses au moins deux fois. Puis, remplacer tout de suite l'huile ATF. Après le nettoyage, ajouter la nouvelle huile ATF conformément aux directives du constructeur automobile et laisser tourner le moteur quelques minutes.

Indication

- ✓ Pour une application exclusive dans les transmissions à convertisseur de couple avec huile ATF selon la spécification DEXRON
- ✓ Le nettoyant est conçu à base d'huiles ATF Dexron, de ce fait la présence de résidus dans le circuit de transmission ne présente aucun risque
- ✓ Contrairement aux nettoyants contenant des solvants qui présentent en effet un risque lorsque des résidus demeurent dans le circuit

Description du produit	Contenu	Référence de l'article	Unité de conditionnement
Produit d'entretien de boîte de vitesses automatique	300 ml	MH25400300A	12 PCS

